



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

Acta 304/22. En la ciudad de Montevideo, el 10 de febrero de 2023 se reúne el Consejo Científico del Área Geociencias en forma electrónica.

Presentes: Dres. Danilo Calliari, Ofelia Gutiérrez, Pablo Muniz, Rossana Muzio.
En representación de los estudiantes: MSc. Santiago Fort.

Ausente con aviso: Dra. Leticia Burone

I. Aprobación Actas 302/22 y 303/22

Resolución: Se aprueban sin modificaciones (5/5)

II. Informe Comisión Directiva

La Dra. Ofelia Gutiérrez, Coordinadora del área informa lo tratado en Comisión Directiva:

- El área Física realizó una evaluación a los investigadores asociados.
- El área Química informó los resultados de sus elecciones.
- La Dirección va a presentar a las áreas las bases para realizar los llamados del programa Impulso financiado en la última rendición de cuentas.
- Las áreas de Biología, Geociencias presentaron el listado de equipos que se consideran importantes para el desarrollo de las actividades de las áreas respectivas.
- Se presentó el presupuesto 2023 para el programa.

III. Asuntos pendientes

1) Evaluación externa del área 2023

Resolución: Queda en el Orden del Día. (5/5)

2) Estandarización de prueba de Inglés para el CES de estudiantes de Doctorado

Resolución: De acuerdo al Plan de Estudios, artículo 4.d al momento de realizar la defensa del ante-proyecto de tesis ante su CES, el estudiante deberá demostrar comprensión lectora de un artículo de Inglés científico. Se envía a la comisión de posgrado a los efectos de que realicen una propuesta. (5/5)

3) Valor máximo de apoyo financiero a cursos

Resolución: Queda en el Orden del Día. (5/5)

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analif@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

IV: Asuntos entrados

1) De Comisión de Posgrado

a) Acta de Maestría 252/23 y 115/23 de Doctorado

Resolución: a) Se aprueban.

(5/5)

b) A Comisión Directiva: cursos transversales (Acta 251/22)

Se recibe de Comisión de Posgrado: Se solicita al CCA sugerir a Comisión Directiva que establezca un reglamento para la aprobación de cursos transversales que incluya mecanismos de selección, de aprobación y de difusión a las áreas.

Resolución: Se encomienda a la coordinadora del área a realizar el planteo en Comisión Directiva. El área solicita que los cursos transversales una vez propuestos en Central, sean comunicados a las comisiones de posgrado de las áreas previo a su difusión.

(5/5)

c) Ingreso estudiante condicionada

De acuerdo al Acta de Maestría 241/22 se aprobó el ingreso condicionado -a tomar un curso en el área matemática/estadística- de la estudiante Adriana Zuliani.

La estudiante hace llegar a esta comisión la escolaridad donde figura la aprobación de los cursos Matemática I y II y Física I.

Resolución: Habiendo cumplido con los requisitos planteados por la comisión de posgrado, se aprueba el ingreso a la Maestría plan 2010 de la estudiante Adriana Margaret Zuliani Abreu, C.I. 4.316.716-6. Se eleva a Comisión Directiva. (5/5)

d) Solicitud Tribunal de defensa de Tesis

La estudiante Matilde Ungerovich, con el aval de su tutor, Dr. Marcelo Barreiro, hace llegar a esta comisión su Tesis por compendio de artículos titulada "Eventos extremos de precipitación en primavera y verano en el sur de Uruguay" y solicita se nombre el tribunal para la defensa.

Resolución: Se nombra el siguiente tribunal de defensa de Tesis para la estudiante Matilde Ungerovich: Dres. Madeleine Renom (presidenta), Stefanie Talento y Juan Rivera (CONICET). Suplente: Dra. Verónica Martín Gómez. Se eleva a Comisión Directiva. (5/5)

e) Ingreso a Doctorado

Ingreso Mag. Lucía Olivera Ichazo

Tutora Académica: Dra. Rossana Muzio

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy



PEDECIBA
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

AREA GEOCIENCIAS

Se recibe el informe del CES de la estudiante, donde se da por aprobado su ante-proyecto de Tesis y la prueba de Inglés obligatoria.

Resolución: Se aprueba el ingreso de la Mag. Lucía Olivera Ichazo, C.I. 4.966.395-6 al Doctorado Geociencias plan 2014. De acuerdo al Plan de Estudios de Doctorado, al ser la estudiante egresada de la Maestría en Geociencias, se le revalidan los 60 créditos obtenidos durante la Maestría, de los 90 necesarios para completar las actividades programadas. Se eleva a Comisión Directiva. (5/5)

2) Nota estudiante Camila Salles

Resolución: Se habilita el apoyo a movilidad 2022 a la estudiante Camila Salles para ejecutarlo en el 2023. (5/5)

3) Firma digital avanzada para investigadores y estudiantes

Resolución: Queda en el Orden del Día. (5/5)

4) Nuevos formularios de solicitud de cursos – Santiago Fort

Resolución: Se agradece al Mag. Santiago Fort por los documentos presentados. Queda en el Orden del Día. (5/5)

Acta 304/22

AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: analiaf@pedeciba.edu.uy/www.pedeciba.edu.uy